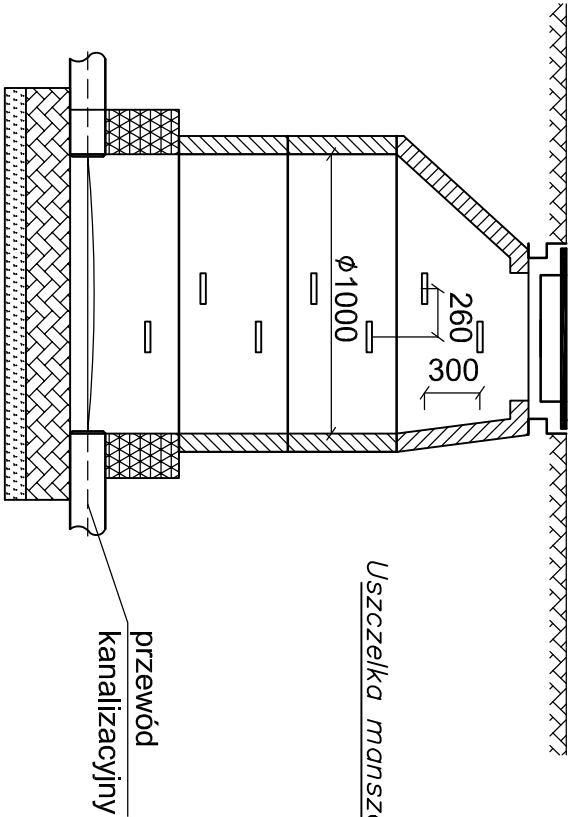
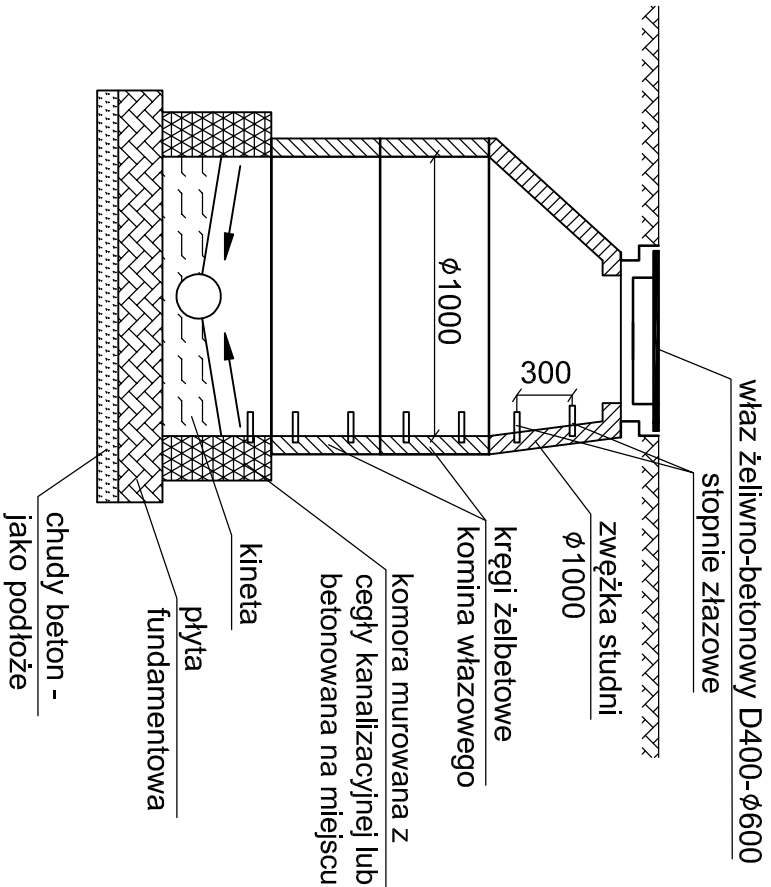
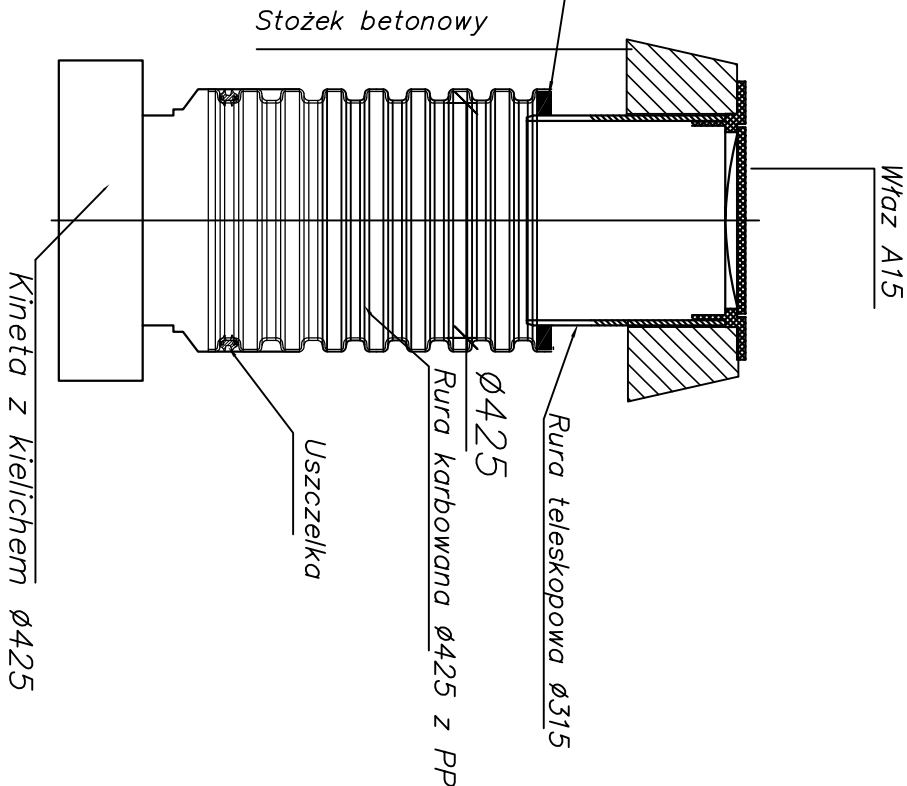


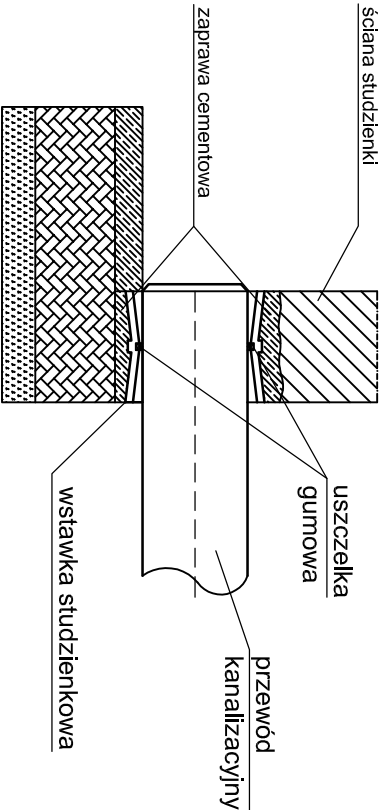
TYPOWA STUDZIENKA REWIZYJNA
 Ø1000mm Z KRĘGÓW BETONOWYCH



Studzienka inspekcyjna Ø425 z rurą trzonową karbowaną DN425
 (z rurą teleskopową i włazem żelwnym na stożku betonowym)
 z kinetą



Szczegół osadzenia rury PVC
 w ścianie studzienki rewizyjnej



UWAGI:
 - rzędne wierzchu włazu w studziencie należy dostosować
 do poziomu terenu istniejącego.

INWEST-SANIT Mariusz Pogoda 42-287 Kamięskie Młyny/Lubsza, ul. Tyśiąciecia 56, NIP 575-134-57-65, e - m a i l : inwest.sanit@gmail.com, tel . 668 300 062 .			
TEMAT PROJEKT BUDOWY KANALIZACJI SANITARNEJ W UL. WOLNOŚCI W BORONOWIE			
ADRES INWESTYCJI 42-283 Boronów, ul. Wolności, obręb: 240702_2.0001 Boronów		INWESTOR GMINA BORONÓW ul. Dolna 2 42-283 BORONÓW	
TITUL KRYSIŃSKI			
SCHEMATY STUDNI KANALIZACYJNYCH			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO mgr inż. Wojciech Ciepiński	NR UPR. NR EWID.	PODPIS
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Wojciech Ciepiński	45002	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Janusz Pieschowitz	44402	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Rafał Gołoś		
BRANŻA SANITARNA	SKALA / PODZIAŁKA -	FAZA PROJ. BUD.-WYK.	
DATA 2015 LIPIEC		NR RYS.	12